	CI AFTER AFTER								* *			*		
		TLED		DEP.		DEP.	-		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DI
1	IND.	OEP.	IND.	DEP.	110.	DEF.		51			<del> </del>			1
2		1						52						
<u> </u>					Ī			53		<u> </u>	-		-	-
		-		<u> </u>		ļ. <u> </u>	-	54 55		<u> </u>	<del> </del>		-	-
		<u> </u>	-					56		ļ	<u> </u>		<del> </del>	+
,						<del>-</del>		57						
1		1						58			Ι		ļ	
				<u> </u>		<u> </u>		59			<del>  -</del>		<u> </u>	├-
	<del></del> _	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	-	60 61		<del> </del>	+	-	<del> </del>	+-
 !		<del>  \</del>	-	<del> </del>	<del> </del>			62	-	<del>                                     </del>	1-	<del> </del>	†	T
3	<del> </del>	<del>'</del>	<del>                                     </del>		<b> </b>			63						
1								64					<b>↓</b>	
<u> </u>		1		ļ				65		-	-	ļ		-
6	ļ	<u> </u>	<del>                                     </del>		-		-	66 67		<del> </del>	-	<del> </del>	-	+
7 B	-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	+		68		1	<del> </del>	<u> </u>	<b>†</b>	1
9	<u> </u>	-	1				1	69						
0				I			[	70				<u> </u>		
1			<u> </u>	ļ			<b>.</b>	71		<u> </u>	-	_		+-
2		ļ	<del> </del>	<u> </u>		+	<b>{</b> }	72 73		<del> </del>	1	<del> </del>	-	+
3 4	<u> </u>	<del> </del>	-		<del>                                     </del>	<b>-</b>	1	74		<b> </b>	<del>                                     </del>			╁╴
5			<u> </u>			1	1 [	75						
26							] [	76					<u> </u>	_
27				ļ			┨. ┟	77		-	<b>-</b>	<del> </del>	<del>  -</del>	+
28	ļ	ļ	<u></u>	-	<del> </del>		┤	78 79			-	<del> </del>	+	╅╴
29 30	<del> </del>	<u> </u>	╁┈┈	<b> </b>	1		1	80		†	<del>-</del>	-		$\top$
31		1					1 t	81						I
12							] [	82				ļ		ļ
33	_	ļ		-	-		4	83 84			+	+	<del> </del>	+
34 05	<del> </del>		+		<u> </u>	-	-{	85	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>	+	<del> </del>	+
35 36	<del> </del>	<b>-</b>	-	-	+	-	1 1	86			+		1	+
37		1	<del>                                     </del>		1		]	87						
38				ļ			<u> </u>	88				_	<del>                                     </del>	$\bot$
39	1	-	+	<del>-</del>	+			89 90				+	+	+
10 11	+-	+	+	<del> </del>	+	+		90	<del>  -</del>	+	<del> </del>	+		+
12	╂	+	+	+-	+	_	1	92		+ -		<del>                                     </del>	1	$\top$
13	1	<u> </u>					]	93			Τ			
14								94	ļ		<del>-</del>	4		
45	1	<u> </u>					- '	95 96			+-			+
46 47	<del> </del>				+	-	-	96	<del> </del>	-	+-	+	+-	+
47 48	<del>                                     </del>	_	+		+-	+	┪	98	<del> </del>		+	<del>                                     </del>		$\top$
19	+	<del> </del>	<del>                                     </del>	-			_	99						
50							]	100						$\perp$
TAL	2	1		1		1		TOTAL IND.						
OTAL DEP.	13	<b>—</b>		<b>— —</b> ·				TOTAL DEP.		_				
DTAL MIA	114			8				TOTAL						